



# GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS

## **CALIBRO PER ORTOPEDIA ORTHOPAEDIC CALIPER PIED À COULISSE ORTHOPÉDIQUE CALIBRE ORTOPÉDICO MEDIDOR PARA ORTOPEDIA ORTHOPÄDIE-MESSSCHIEBER SUWMIARKA ORTOPEDYCZNA**

**Manuale utente - User manual - Mode d'emploi - Manual de uso - Manual do utilizador - Benutzerhandbuch - Instrukcja użytkownika**

**ATTENZIONE:** Gli operatori devono leggere e capire completamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.  
**ATTENTION:** The operators must carefully read and completely understand the present manual before using the product.  
**AVIS:** Les opérateurs doivent lire et bien comprendre ce manuel avant d'utiliser le produit.  
**ATENCIÓN:** Los operadores tienen que leer y entender completamente este manual antes de

utilizar el producto.  
**CUIDADO:** Os operadores devem ler e compreender este manual completamente antes de usar o produto.  
**VORSICHT:** Bediener müssen dieses Handbuch vollständig lesen und verstehen, bevor sie das Produkt verwenden.  
**UWAGA:** Operatorzy muszą w całości przeczytać i zrozumieć niniejszą instrukcję przed użyciem produktu.

**REF 10460 (GIMA 27325)**



Metrica S.p.A.,  
Via A. Grandi 18, 20097  
San Donato Milanese (MI) - Italy  
Made in Italy



**Gima S.p.A.**  
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy  
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com  
[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)



**PREMISA**

El objetivo de este manual es proporcionar al cliente toda la información posible sobre el CALIBRE ORTOPÉDICO, así como las instrucciones de uso y mantenimiento para mantener el rendimiento y la eficacia del CALIBRE ORTOPÉDICO a lo largo del tiempo.

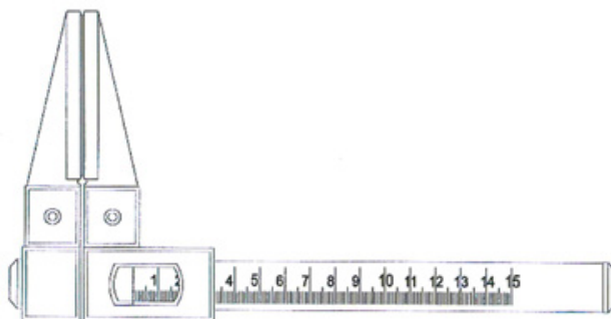
El manual de uso debe conservarse en buen estado y guardarse en un lugar accesible para poder consultarlo fácilmente

**DESTINO DE USO**

El CALIBRE ORTOPÉDICO es un instrumento diseñado para medir el diámetro o la longitud ósea del cuerpo humano en cm, con una **resolución de  $\pm 1$  mm**.

Rango de medición 0-150 mm, paso 1 mm, tolerancia  $\pm 5$  mm

El CALIBRE ORTOPÉDICO utiliza un sistema de deslizamiento y consta de una varilla milimétrica de **aluminio anodizado** y dos "picos" de plástico. El manual de uso debe conservarse en buen estado y colocado en un lugar accesible para su rápida consulta.

**INSTRUCCIONES DE USO**

Acerque los dos picos del calibrador a la parte del cuerpo a medir, deslizando el pico móvil hasta que esté en contacto con el hueso, y lea el valor indicado por el índice en la escala graduada.

**VARIOS EJEMPLOS DE APLICACIÓN**

Diámetro del hueso de la rodilla



Diámetro del hueso del codo

### ADVERTENCIAS/MANTENIMIENTO

El CALIBRE ORTOPÉDICO solo debe ser utilizado por personal cualificado.

No utilice el aparato si está dañado. No realice las reparaciones usted mismo, póngase en contacto con el fabricante si es necesario.

Después de abrir el embalaje, examine todas las piezas y componentes del producto. Compruebe si están todos y si están en perfecto estado.

El CALIBRE ORTOPÉDICO debe limpiarse con un paño humedecido con sustancias que no dañen el aluminio (por ejemplo, alcohol - limpiacristales). El CALIBRE está diseñado para durar: es resistente a la mayoría de los productos químicos, a excepción de las metilcetonas (M.E.K.), los diluyentes y los quitaesmaltes.

El CALIBRE ORTOPÉDICO debe guardarse siempre en su estuche en un entorno no húmedo. Es necesario informar al fabricante y a la autoridad competente del Estado miembro en el que se encuentra la sede sobre cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el producto sanitario que le hemos suministrado

### DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS DE REPUESTO (no incluidas)

N.º Artículo	Descripción de la pieza
1	Picos
2	Soporte móvil
3	Soporte fijo
4	Varilla de aluminio graduada
5	Tapa de cierre de plástico

Es necesario enviar el instrumento a nuestras instalaciones para sustituir los componentes.

### DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

El CALIBRE ORTOPÉDICO es conforme con el reglamento (UE) 2017/745

 REF	Código producto	 LOT	Número de lote		Precaución: lea las instrucciones (advertencias) cuidadosamente
	Conservar al amparo de la luz solar		Conservar en un lugar fresco y seco		Número de serie
	Producto sanitario conforme con el reglamento (UE) 2017/745		Fabricante		Consultar las instrucciones de uso
	Producto sanitario		Fecha de fabricación		Importado por

### CONDICIONES DE GARANTÍA GIMA

Se aplica la garantía B2B estándar de Gima de 12 meses.